



СОЮЗ СОВЕТСКИХ
СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ
РЕСПУБЛИК

(19) SU (11) 1803032 A 1

(51) A 61 K 31/02

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПАТЕНТНОЕ
ВЕДОМСТВО СССР
(ГОСПАТЕНТ СССР)

ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ

К АВТОРСКОМУ СВИДЕТЕЛЬСТВУ

1

(21) 4859314/14
(22) 22.03.90
(46) 23.03.93. Бюл. № 11
(71) Кооператив "Лечебный центр "Ноу-хау"
(72) С.П.Гарницкий и Л.В.Шутеева
(56) Авторское свидетельство СССР
№ 1022738, кл. А 61 Н 39/02, 1982.
(54) СПОСОБ ЛЕЧЕНИЯ СИНДРОМА ОТМЕ-
НЫ ПРИ ТАБАЧНОЙ ЗАВИСИМОСТИ
(57) Изобретение относится к области меди-
цины, в частности к наркологии, и может

Изобретение относится к медицине, в частности к наркологии, и может быть использовано при лечении влечения к курению.

Целью изобретения является снижение осложнения и повышение эффективности способа за счет увеличения количества выздоравливающих.

Указанная цель достигается путем проведения психотерапии, а затем последовательно орошают полость рта хлорэтилом, причем, дополнительно дают вдыхать кратковременно пары хлорэтила и орошают область языка пилокарпином гидрохлоридом 1%-ным.

Способ осуществляют следующим образом.

Проводят установочную и лечебную психотерапию, а затем пациента усаживают удобно в кресло и орошают полость рта 0.3-0.5 мл хлорэтила, причем дополнительно дают вдыхать кратковременно пары хлорэтила, затем орошают область лица 1% пилокарпина гидрохлоридом в количестве 0.2-0.5 мл в течение 1-2 секунд, а через 5-6 часов проводят сеанс рефлексотерапии. Воздействие осуществляют на точки В-1, В-7, В-8-4, ин-тан (Н), -19 и 1-20.

2

быть использовано при лечении влечения к курению. Способ позволяет снизить осложнения и повысить эффективность лечения за счет увеличения количества выздоравливающих. Для этого последовательно орошают полость рта хлорэтилом, причем дополнительно дают вдыхать кратковременно его пары, орошают полость рта пилокарпином гидрохлоридом 1%-ным, а затем через 5-6 ч проводят сеанс рефлексотерапии.

Для проведения сеанса используют отечественный серийно выпускаемый прибор для электропунктуры, например, "Рефлекс-3-01", "ПЭП-1" и другие. Так, воздействия равен 18-20 мк А в область головы, 10 мк А - в области туловища.

Пример. Больной К, 36 лет. Курит с 11 лет, 5-8 сигарет в день. На приеме у врача после проведенного психотерапевтического воздействия оросили полость рта 0.3 мл хлорэтила с последующим кратковременным вдыханием паров хлорэтила в течение 0.5-2 с, а затем оросили область лица пилокарпином гидрохлоридом 1%-ным в количестве 0.2 мл в течение 1-2 с, затем через 5-6 ч проведен сеанс рефлексотерапии корпоральным методом.

Пациент не курит 5 месяцев, находится под наблюдением.

Больной М., 41 год, курит активно 8 лет, 12-18 сигарет в день. Проведение лечения заявленным методом с применением 0.5 мл хлорэтила, вдыханием в течение 0.5-2 с паров хлорэтила и орошения лица 0.5 мл апоморфина гидрохлоридом 1%-ным в течение 1-2 с с последующим сеансом рефлексотерапии.

(19) SU (11) 1803032 A 1

BEST AVAILABLE COPY



Больной не курит 4,5 мес. Находится под наблюдением.

Таким образом, способ прост в осуществлении, не требует дорогостоящей аппаратуры и валютных препаратов. Может найти широкое применение в профильных учреждениях.

Формула изобретения

Способ лечения синдрома отмены при табачной зависимости путем проведения

психо- и рефлексотерапии, отличающийся тем, что, с целью повышения терапевтической эффективности лечения, предварительно за 5-6 ч до рефлексотерапевтического воздействия последовательно орошают полость рта хлорэтилом с одновременным вдыханием его паров и 1,0-ным раствором пилокарпина гидрохлорида.

BEST AVAILABLE COPY

Редактор

Составитель Л.Шутеева
Техред М.Моргентал

Корректор О.Густи

Заказ 1013

Тираж

Подписное

ВНИИПИ Государственного комитета по изобретениям и открытиям при ГКНТ СССР
113035, Москва, Ж. 35, Раушская наб. 4/5

Производственно-издательский комбинат "Патент", г. Ужгород, ул. Гагарина, 101